

2



+420 596 223 455

Potřebovali byste informace o jiných variantách, formátech nebo máte dotaz na zpracování a užití materiálů?

Zavolejte naši technickou podporu.



help@demos-trade.com

Sháníte podobný sortiment, který v katalogu není uveden?
Umíme nabídnout téměř cokoliv z plošných materiálů, hran a příslušenství.



Další sortiment

U nás najdete **tisíce dalších položek včetně kování**, které ke své práci potřebujete. Nechte se inspirovat specializovanými brožurami nebo časopisy plnými nápadů, které vám usnadní vaši práci.

Dýhované materiály



2



Dýhované materiály	2.3–2.4
Způsoby krájení a sesazování dýhy	2.5
Zpracování a povrchové úpravy dýhovaných desek	2.6
Kvalita dýhovaných desek	2.7
Skladová kolekce	2.8–2.10
Dýhované produkty na objednávku	2.12–2.14
Výběr nosiče	2.15–2.16
Možnosti oprácvání desek	2.17
Querkus	2.19–2.24
Nordus	2.25–2.28
Shinnoki	2.29–2.32
Look'likes	2.33–2.38
Ohebná dýha Decoflex	2.39–2.40
Vzorkovniky	2.41–2.42



Ke stažení na
www.demos-trade.com

Prohlížejte si **stále aktuální katalog** v elektronické verzi, stáhněte si **certifikáty, produktové informace nebo technické listy**. Informujte se o dostupnosti materiálů, základních cenách aj.

Když se láska k přírodě zjeví i v interiéru



Třicet procent povrchu Země pokrývají lesy a z toho 17 milionů km² tvoří obhospodařované lesní plochy. Naleznete v nich na 40 tisíc různých dřevin, komerčně se však využívá asi jen 600 druhů a pouze malé množství z nich může být využito k výrobě okrasných dýh.

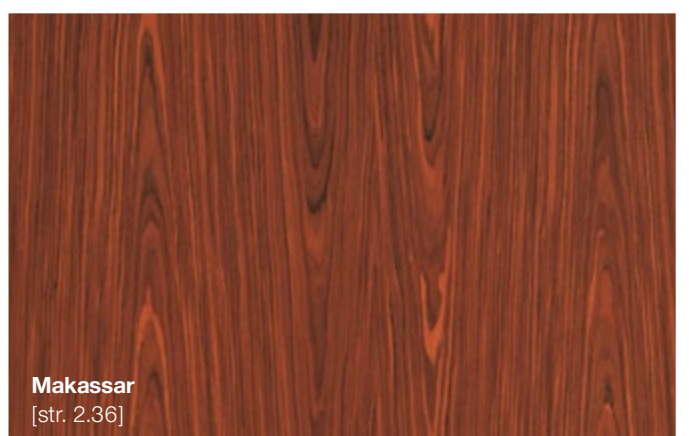
Dýhy, tedy tenké listy dřeva, vznikají krájením speciálně vybraných a

připravených přířezů. Jejich tloušťka se pohybuje od 0,6 do 4 mm v závislosti na typu dřeviny. Jednotlivé listy se poté lepením spojují do sesazenek. Ty se lepí na podklad, nejčastěji na dřevotřískovou či dřevovláknitou desku (MDF) nebo laťovku.





noel zakázková
výroba
nábytku



Makassar
[str. 2.36]



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Způsoby krájení a sesazování dýhy

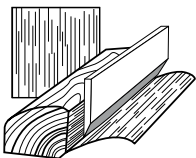
Způsoby krájení dýhy

Příroda produkuje téměř nevyčerpatelné množství barev, odstínů a kreseb dřeva. Vhodně zvolené způsoby krájení dýhy a různorodé způsoby sesazování dých, potom dávají vyniknout jedinečným charakteristikám dřeva.



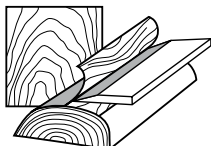
RADIÁLNÍ ŘEZ (ROVNOLETÝ, QUARTER CUT)

Výsledkem je rovnoběžná kresba letokruhů.



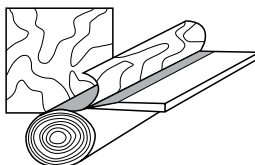
TANGENCIÁLNÍ ŘEZ (FLÁDROVÝ, CROWN CUT)

Výsledkem tohoto způsobu krájení dýhy je výrazná elipsovitá kresba letokruhů.



LOUPANÁ DÝHA

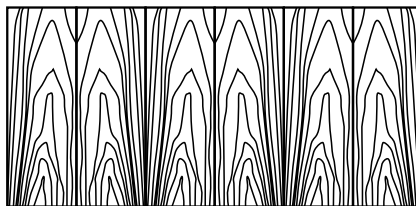
Vyrábí se olupováním pásů nebo listů dřeva příslušné tloušťky z obvodu výřezu. Loupané dýhy se používají především na výrobu poddýžek, překližek a lepených materiálů. Tímto způsobem získáme i dýhu s pěknou texturou, s velkými kresbami.



Způsoby sesazování dýhy

SESAZOVÁNÍ DO FIGURY

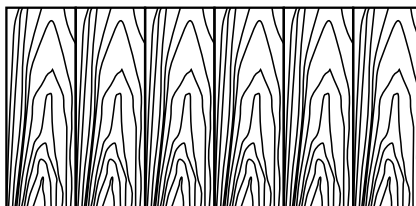
(zrcadlově, book match)



Druhý list se otáčí zrcadlově k prvnímu, dva listy tvoří figuru. Standardní a nejpožívanější způsob.

SESAZOVÁNÍ ZA SEBOU

(posunutá skladba, slip match)

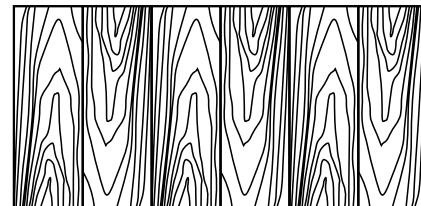


Listy se kladou za sebou.

Sesazování za sebou je vhodné zvláště pro dřeviny s výrazně šikmým, točitým nebo střídavě točitým průběhem vláken, u kterých při sesazování proti sobě dochází v důsledku rozdílného odrazu světla na pravé a levé straně dýhy k dojmu odlišného zbarvení sousedních přířezů.

SESAZOVÁNÍ STŘÍDAVĚ ZA SEBOU

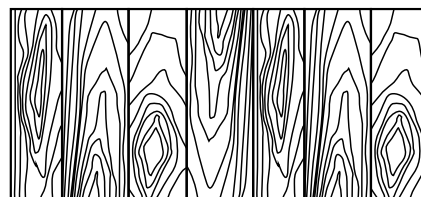
(částečně symetrická skladba)



Listy dýhy se při odebírání z opracovaného svazku a skládání do sesazenky střídavě otáčejí pravou a levou stranou nahoru. Obrazec sesazenky je částečně symetrický.

NAHODILÁ SKLADBA

(směs, mixmatch)



Jednotlivé listy dýhy jsou nahodile kladey za sebou. Běžné u sukáté borovice, očkového dubu.

Zpracování a povrchové úpravy dýhovaných desek



Zpracování dýhovaných desek

Dýhované desky, které naleznete v naší nabídce, jsou od výrobce dodávány pouze předbroušené (zrnitost 80). Pokud není deska před povrchovou úpravou konečným zpracovatelem obroušena, může se stát, že na povrchu dýhy v místě spojů zůstanou zbytky lepidla, které např. po namoření desky prosvítají. Jestliže si konečný zpracovatel není jist, že je dílec dostatečně obroušen, může ho ještě před mořením zkontrolovat např. jemným navlhčením dílce v místě spojů. Také pohledem proti světlu jsou zbytky lepidla viditelné.

Povrchové úpravy dýhovaných desek

MOŘENÍ

Mořením se rozumí napouštění dýhy roztoky barviv v bezbarvém laku, lihu nebo vodě. Mořením se změní původní odstín na tmavší, vyrovnají se barevné nerovnosti. Mořidlo se nanáší vždy ve směru vláken dřeva a druhá vrstva se natírá ještě za mokra. Po zaschnutí je třeba dýhu přelakovat.

VOSKOVÁNÍ

Voskování pomáhá dýze zachovat si svůj vzhled na velmi dlouhou dobu. Tato technika je vhodná zvláště na nábytek uvnitř domu. Vosk se nanáší na čistou, již namořenou nebo do hladka obroušenou dýhovanou desku. Po navoskování by se měla dýha vyleštit. Pro větší odolnost je možno desku na druhý den navoskovat znovu.

BEZBARVÝ LAK

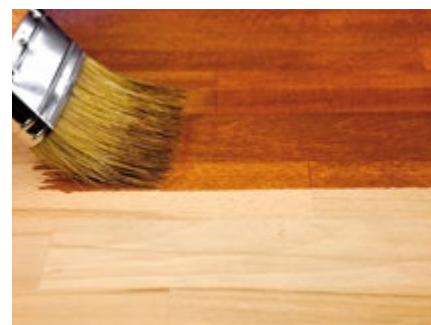
Je nejběžnějším druhem povrchové úpravy dýhy. Lak existuje lesklý, matný nebo polomatný. Po zaschnutí laku je dobré vrstvu přebrousit jemným brusným papírem a nanést jej znovu.

OLEJOVÁNÍ

Olej dýhu ztmavuje a zvýrazňuje její kresbu. Olejované dřevo je vnímáno jako daleko přirozenější, časem získává příjemnou patinu. Po vyhlazení povrchu a odstranění nečistot se nanese tenká, stejnoměrná vrstva nábytkářského oleje na povrch nábytku. Naolejované elementy by měly usychat alespoň 24 hodin.

PÉČE O NÁBYTEK Z DÝHY

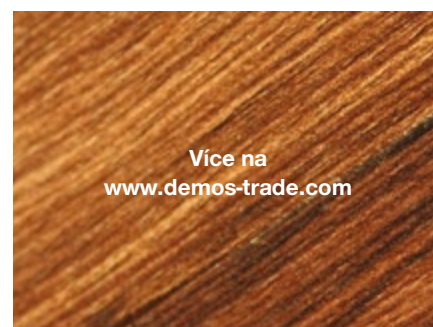
Dřevo a dýha jsou ovlivňovány světlem. Během prvních 6 až 8 týdnů, kdy je nábytek poprvé vystaven okolnímu světlu, by měl být jeho povrch ponechán bez předmětů a dekorací. Je možné, že by nerovnoměrné absorbování slunečních paprsků mohlo vést k vytvoření trvalých stop. Nejprve nový nábytek potřebuje čas, aby světlo mohl absorbovat, pak bude odpovídat odstínu typickému pro vybranou dřevinu.



Moření dýhy



Olejování dýhy



Více na
www.demos-trade.com



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Kvalita dýhovaných desek



Kvalitativní třídy – Decospan

COMMERCIAL

Kvalita Commercial představuje každou dřevinu se svými typickými charakteristikami. Méně jasná, divočejší struktura, více barevných odstínů, menší velikosti série a poněkud více malých souček jsou typické atributy této kvality. Atraktivní cena je jistě nejdůležitější trumf. Tato kvalita se používá více na korpusy a vnitřní strany, méně na čelní plochy.



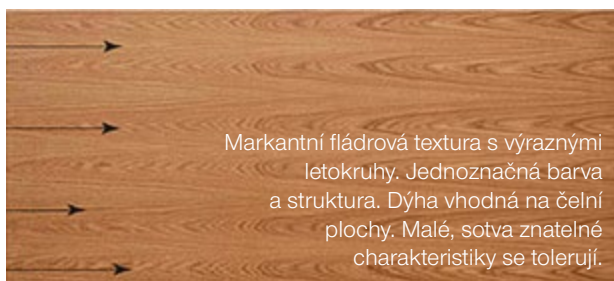
CLASSIC

V kvalitě Classic, která se používá jak na korpusy, tak i na čelní plochy, se vyskytuje méně přírodních charakteristik. Dýha může vykazovat ještě poněkud méně jednoznačnou strukturu, ale získává na homogenosti. Velikosti sérií z jednoho kmene jsou již rozsáhlejší.



ARCHITECTURAL

Struktura, homogenost a kontinuita jsou podstatnými atributy této kvality. Čistá a markantní struktura, velikosti sérií (na přání číslované) a jednobarevnost jsou trumfem kvality Architectural. Nesporně nejjistší přírodní selekce! Kvalita Architectural se nejlépe hodí pro nadstandardní projekty vnitřního vybavení.



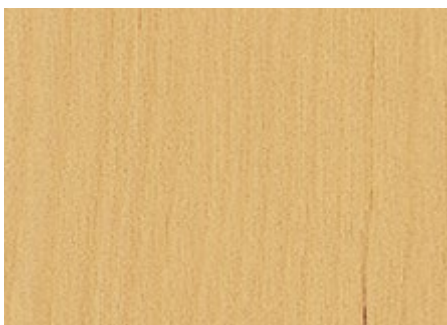
XCEPTIONAL

Dle přání zákazníka.

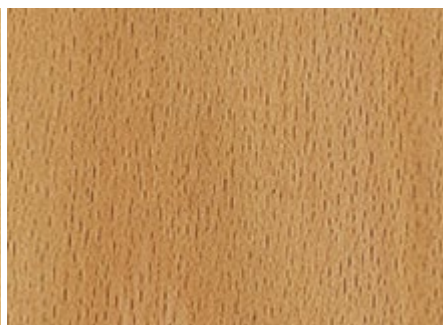




Borovice



Bříza



Buk



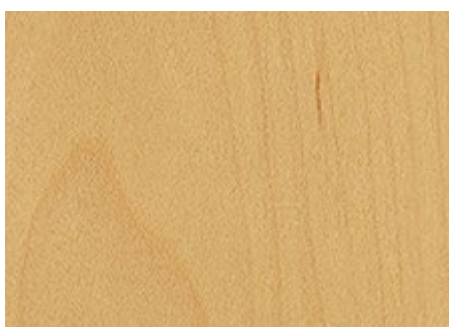
Dub



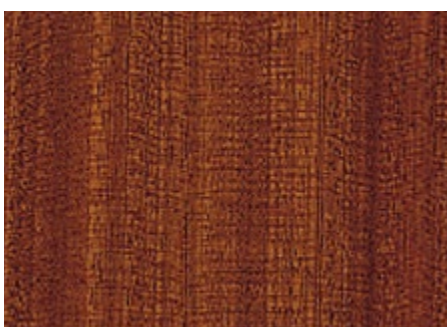
Jasan



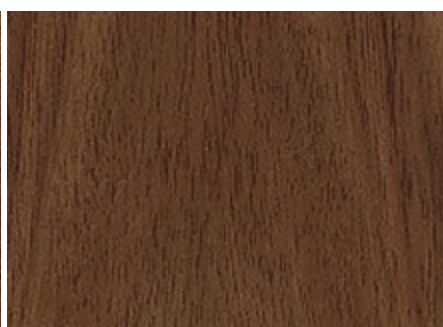
Javor evropský



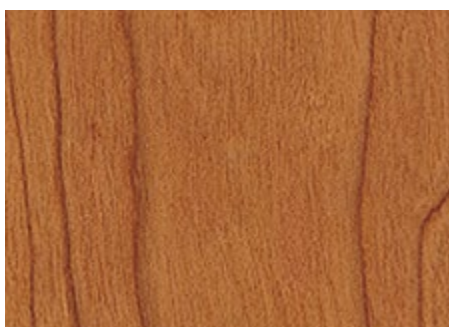
Javor americký



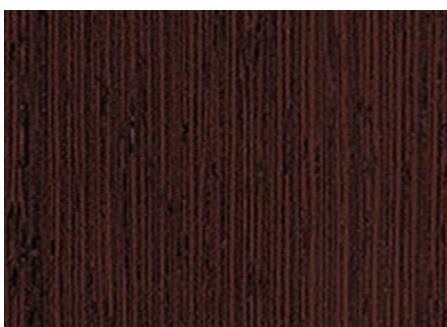
Mahagon



Ořech americký



Třešeň americká



Wenge



Dub fládr












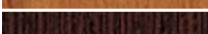

Dub radiál



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Dodací pořádek

DÉMOS SKLADOVÁ KOLEKCE

Dřevina	DTDD 2800 x 2070 mm			MDFD	Laťovky
				2440 x 1220 mm	2500 x 1240 mm
	tl. 9 mm	tl. 19 mm	tl. 29 mm	tl. 4 mm	tl. 19 mm
 Borovice		122580		127757	
 Bříza		109137			
 Buk	118132	109143	118133	127758	132137
 Dub	118130	109145	118131	127756	109170
 Jasan		109152		127761	
 Javor evropský		131584			
 Javor americký		109155			
 Mahagon		118129			
 Ořech americký		01550		127762	
 Třešeň americká		118128			
 Wenge		130003			



Dub fládr















Dub radiál

VÝBĚROVÁ KVALITA DÉMOS

Dřevina	DTDD 2800 x 2070 mm
	tl. 19 mm
Dub fládr	279315
Dub radiál	279316

DOSTUPNOST HRAN K DÝHOVANÝM MATERIÁLŮM

Dřevina	HRDL 23 x 0,6	HRDB 23 x 0,6	HRDL 43 x 0,6	HRDB 43 x 0,6	HRDB 24 x 2	HRDB 34 x 2	HRDB 42 x 2
 Borovice	76695	74452	77484	115956	62532		62533
 Bříza	77501	76062	76714	91828	76061		90267
 Buk	62066	62019	76720	76542	77486	117381	76656
 Dub americký	76583	62796	182574	182573	76687	91169	161874
 Dub evropský	76691	152286	76721	80450	182572	62680	76619
 Jasan	76584	76713	76722	62781	62733		80460
 Javor americký	76642	133163	80993	90351	90349		198701
 Javor evropský	115977	76621	76655	79983	76623		76624
 Mahagon	76694	115963	① 115982	① 182002	76743		① 117391
 Ořech americký	76667	80966	76668	91331	80970		80942
 Třešeň americká	76641	62337	76644	62712	76181		76183
 Wenge	90363	90063	① 90333	90066	80393		80071

12345 Zboží je skladem ve všech skladech

12345 Zboží je skladem na centrálních skladech v Praze, Brně, Ostravě, Olomouci a Litoměřicích

12345 Zboží je skladem v Praze a Brně

① Na objednávku



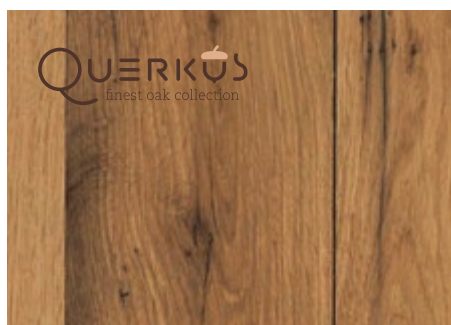
Dub Adagio Typ B2



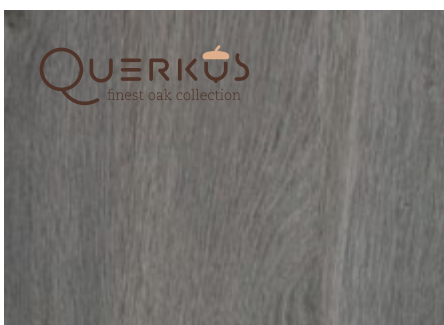
Dub Allegro Typ B1



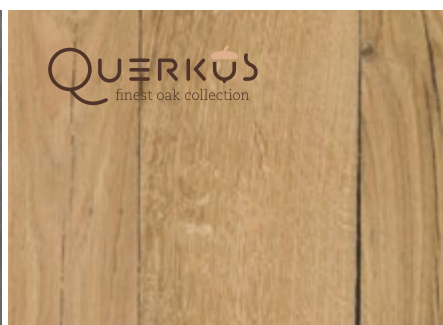
Dub Vivace Typ S3



Dub Hoboken Typ B1









Dub Baltimore Typ B1



Dub Harlem Typ B1







DODACÍ POŘÁDEK – DÉMOS SKLADOVÁ KOLEKCE

Dřevina	DTDD 2500 x 1240 mm		MDFD 2500 x 1240 mm
	tl. 19 mm	tl. 21 mm	tl. 19,5 mm
 Dub Adagio Typ B2		229023*	
 Dub Allegro Typ B1	229029		
 Dub Vivace Typ S3		229051*	
 Dub Hoboken Typ B1			264210
 Dub Baltimore Typ B1			284491
 Dub Harlem Typ B1			308714

Podrobněji v oddíle Querkus str. 2.19–2.24

*tl. dýhy 1,5 mm, pozn. Nosná deska má tl. 18 mm

DOSTUPNOST HRAN

Dřevina	HRDB 26 x 0,8 mm	HRDB 26 x 1 mm	HRDB 46 x 0,8 mm	HRDB 46 x 1 mm
 Dub Adagio Typ B2		229512		229513
 Dub Allegro Typ B1		229512		229513
 Dub Vivace Typ S3	229515		229514	
 Dub Hoboken Typ B1		260334		250973
 Dub Baltimore Typ B1		305337		308715
 Dub Harlem Typ B1		306481		308716

12345 Zboží je skladem
 v Praze a Brně



Dub Fládr



Dub Radiál

Dýhy u nás? Výběrová kvalita...

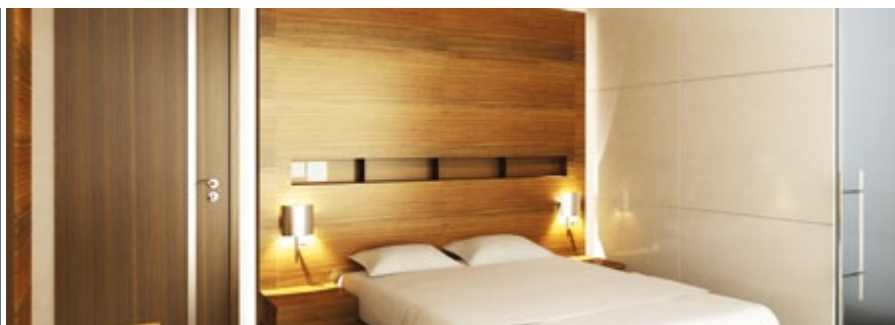
Vyberte si kvalitní dýhu s řadou charakteristik,
které jinde než u dřeva nenajdete.
Žádný tisk, jen přírodnina.



Dýhované produkty v Démosu na objednávku



JAK OBJEDNAT to, co chci?



1) VÝBĚR DŘEVINY

- v nabídce více jak 130 druhů dřevin

2) VOLBA ZPŮSOBU KRÁJENÍ DÝHY



rovnoletý řez



fládr



loupaná dýha



kořenice

3) SLOŽENÍ SESAZENKY



střídavě za sebou



směs



posunutě za sebou



na křížovou spáru



zrcadlově střídavě
za sebou

4) KVALITA

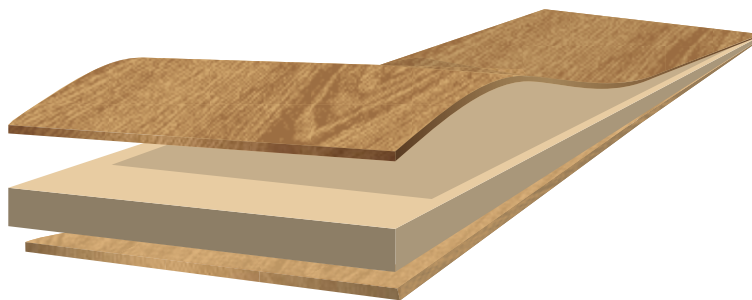
Commercial, Classic, Architectural, Xceptional

Kvalita Commercial představuje každou dřevinu se svými typickými charakteristikami.

Kvalita Classic, která se používá jak na korpusy, tak i na čelní plochy, vyskytuje se méně přírodních charakteristik.

Kvalita Architectural – struktura, homogennost a kontinuita jsou podstatnými atributy této kvality.

Kvalita Xceptional – dle přání zákazníka.



5) VÝBĚR NOSNÉ DESKY

- dřevotřísková deska
- MDF
- laťovka
- překližka
- jiné

6) MOŽNOSTI OPRACOVÁNÍ DESEK

- V-drážka, T-drážka, vrtání, drážkování, broušení a drásané struktury

7) POVRCHOVÁ ÚPRAVA

- lakování, olejování

Rádi vám pomůžeme
učinit tu správnou volbu


Široká nabídka



Rozsáhlé skladové zásoby Decospan o více než 150 druzích dřeva vám pomohou zvolit správnou dřevinu dle vašeho osobního vkusu. Rádi vám pomůžeme učinit správnou volbu. Existuje několik způsobů, jak to udělat:

V KATALOGU Decospan naleznete kompletní přehled všech dřevin.

Na WEBOVÝCH STRÁNKÁCH
www.decospan.com/cz/Dýha/Dřeviny/
se zúčastněte virtuální prohlídky, kde si můžete prohlédnout každou skladovou dřevinu, na fotografiích s vysokým rozlišením, včetně dostatečných informací.



Bílý jasan

**z více než
150 druhů
dýhy**



Black Frake



Bambus pařený horizontální



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Výběr nosiče



DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

Všestranně použitelný nosič, v provedení:

E1 P2

Standardní dřevotřísková deska dle EN312 určená do suchého prostředí, objemová hmotnost 600–750 kg/m³.

Ohnivzdorná P2/B

Dřevotřísková deska dle EN 312-2 – těžko hořlavá, požární třída B. Objemová hmotnost 670–750 kg/m³. Použití – těžko hořlavá interiérová výstavba a nábytek.



Rozměr desky (mm)	Tloušťka po zadýchování (mm)												
	9	11	13	16	17	19	20	23	26	29	39	45	55
2135 x 915												Ⓜ	Ⓜ
2500 x 1240	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ		
2800 x 2070	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		
3050 x 1240	Ⓜ				Ⓜ	Ⓜ			Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		
3050 x 1530				Ⓜ		Ⓜ							
2500 x 1240						Ⓜ							
2800 x 2070							Ⓜ						
2800 x 1240							Ⓜ						
2800 x 2070							Ⓜ						

Velikostní tolerance: délka, šířka ± 5 mm / tloušťka ± 0,2 mm.
Jiné rozměry na požádání. Možnost řezání dílců na míru.

Ⓜ Položky na objednávku

Ⓜ Voděodolná V313

Ⓜ Ohnivzdorná Euroclass 2

MDF

Středně hustá vláknitá deska, v provedení:

MDF

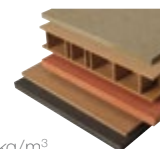
Dle EN 622, určená do suchého prostředí, objemová hmotnost 700–750 kg/m³.

MDF B

Se zvýšenou odolností proti hoření, požární třída B, objemová hmotnost 720–750 kg/m³.

MDF V313

MDF do vlhkého prostředí, nasákavost 7–12 %, objemová hmotnost 690–750 kg/m³.



Rozměr desky (mm)	Tloušťka po zadýchování (mm)																
	4	5	6	7	8	9	10	11	13	16	17	19	23	26	29	31	39
2070 x 1220													Ⓜ				
2440 x 1220	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
2500 x 1240											Ⓜ	Ⓜ					
2800 x 2070	Ⓜ					Ⓜ			Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
3050 x 1220	Ⓜ			Ⓜ		Ⓜ			Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
3050 x 1530												Ⓜ					
2440 x 1220												Ⓜ					
2800 x 2070												Ⓜ					
2440 x 1220												Ⓜ					
2440 x 1220												Ⓜ					
2800 x 2070												Ⓜ					

Velikostní tolerance: délka, šířka ± 5 mm / tloušťka ± 0,2 mm.
Jiné rozměry na požádání. Možnost řezání dílců na míru.

Ⓜ Položky na objednávku

Ⓜ Voděodolná V313

Ⓜ Ohnivzdorná Euroclass 1

Ⓜ Černá MDF probarvená



LAŤOVKA

Laťovky jsou velkoplošné konstrukční desky, jejich střed je tvořen laťkami. Povrch laťovky tvoří jedna nebo dvě vrstvy překližkovaček. Objemová hmotnost 450–500 kg/m³.



Rozměr desky (mm)	Tloušťka po zadýhování (mm)					
	16	19	22	25	28	39
2150 x 1240		Ⓜ				
2500 x 1240	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	
2800 x 2070		Ⓜ				
3050 x 1530		Ⓜ				
2500 x 1240		Ⓜ				Ⓜ
2800 x 2070	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ			
3050 x 1530	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ			

Velikostní tolerance: délka, šířka ± 5 mm / tloušťka ± 0,3 mm.
 Jiné rozměry na poptávku. Možnost řezání dílců na míru.

Ⓜ Položky na objednávku  Laťovka MDF







PŘEKLIŽKA

Překližky jsou kompozitní desky vyrobené ze tří nebo více vrstev loupaných nebo krájených dýh. Jednotlivé dýhy jsou na sebe lepeny křížem. Počet dýh je vždy lichý. Objemová hmotnost 450–500 kg/m³. Objemová hmotnost 600–650 kg/m³.



Rozměr desky (mm)	Tloušťka po zadýhování (mm)												
	4,6	5	6	7,5	9	10	13	16	19	22	25	31	41
2500 x 1220	Ⓜ								Ⓜ				
2150 x 1220									Ⓜ				
2500 x 1220			Ⓜ		Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ				
3050 x 1530					Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ				
2500 x 1220	Ⓜ		Ⓜ		Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ				
3050 x 1530	Ⓜ				Ⓜ			Ⓜ	Ⓜ				
2150 x 1250									Ⓜ				
2500 x 1250		Ⓜ		Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
3050 x 1530								Ⓜ	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
2500 x 1220								Ⓜ	Ⓜ				
2500 x 1250									Ⓜ				

Velikostní tolerance: délka, šířka ± 5 mm / tloušťka ± 1 mm. Jiné rozměry na poptávku. Možnost řezání dílců na míru.

Ⓜ Položky na objednávku  Multiplex  Multiplex Topol  Multiplex WBP  Bříza Multiplex vodězdorná  WBP Překližka vodězdorná  Ohnivzdorná MDF Euroclass 1



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Možnosti opracování desek



V-DRÁŽKA

Dýhované desky mohou být opatřeny V-drážkou, docílí se tak vzhledu jako by se finální produkt skládal z jednotlivých prken.

Technické parametry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 2 070 mm.
Standardní hloubka drážky: 2 mm.
Standardní šířka drážky: 3 mm.

Deska může být dodána včetně povrchové úpravy – lakování, olejování.

Minimální množství 100 ks.



T-DRÁŽKA

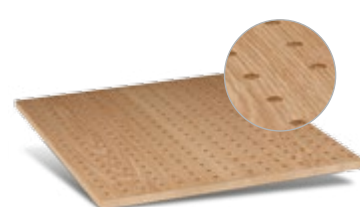
Dýhované MDF desky mohou být opatřeny T-drážkou podle přání zákazníka.

Technické parametry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 2 070 mm.
Profil: jak je požadováno.
Vzdálenost: na domluvě.

Panely mohou být nařezány na míru a povrchově upraveny dle přání. Typ B2 je vhodný pro silnější dýhy (> 1,5 mm).

Minimální množství 100 ks.



VRTÁNÍ

Dýhované desky mohou být dodány s vyvrtanými otvory (vrtání pouze v řadě).

Technické parametry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 2 070 mm.
Vzdálenost mezi dírami: 16/31 mm.

Jiná vzdálenost a průměr díry na poptávku. Desky mohou být dodány i nalakované.

Minimální množství 100 ks.



DRÁŽKOVÁNÍ

Dýhované desky mohou být opatřeny podélným drážkováním. Důvodem jsou hlavně akustické parametry nebo estetické vnímání finálního produktu.

Technické parametry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 2 070 mm.
Standardní hloubka: 4 mm.
Vzdálenost mezi drážkami: na přání zákazníka.

Hotové panely mohou být dodány nalakované nebo naolejované.

Minimální množství 100 ks.



BROUŠENÍ A DRÁSANÉ STRUKTURY

Díky broušení se docílí zvýraznění textury dřeva a více přírodnímu vzhledu.

Možné rozměry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 1 240 mm.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Lakování a olejování

Výhody lakovaných desek dodaných přímo od výrobce:

- úspora nákladů (až 70 %)
- rovnoměrný a kvalitní nátěr
- odolný vůči menším škrábancům
- rychlé a jednoduché zpracování
- jednoduchá údržba
- volitelný stupeň lesku
- dodání hran ve stejné povrchové úpravě

Dostupné rozměry:

Maximální délka: 3 050 mm.
Maximální šířka: 1 240 mm, 2 070 mm*.
Maximální tloušťka: 38 mm.

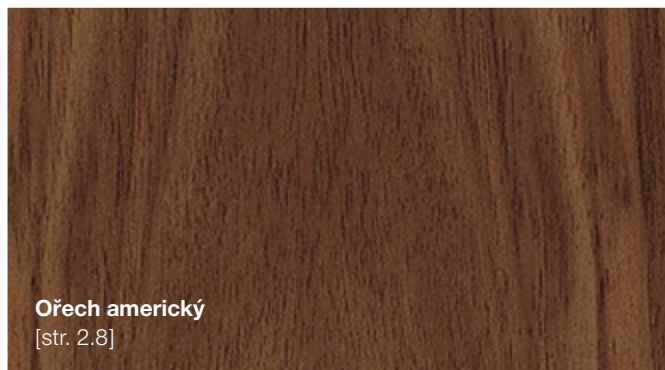
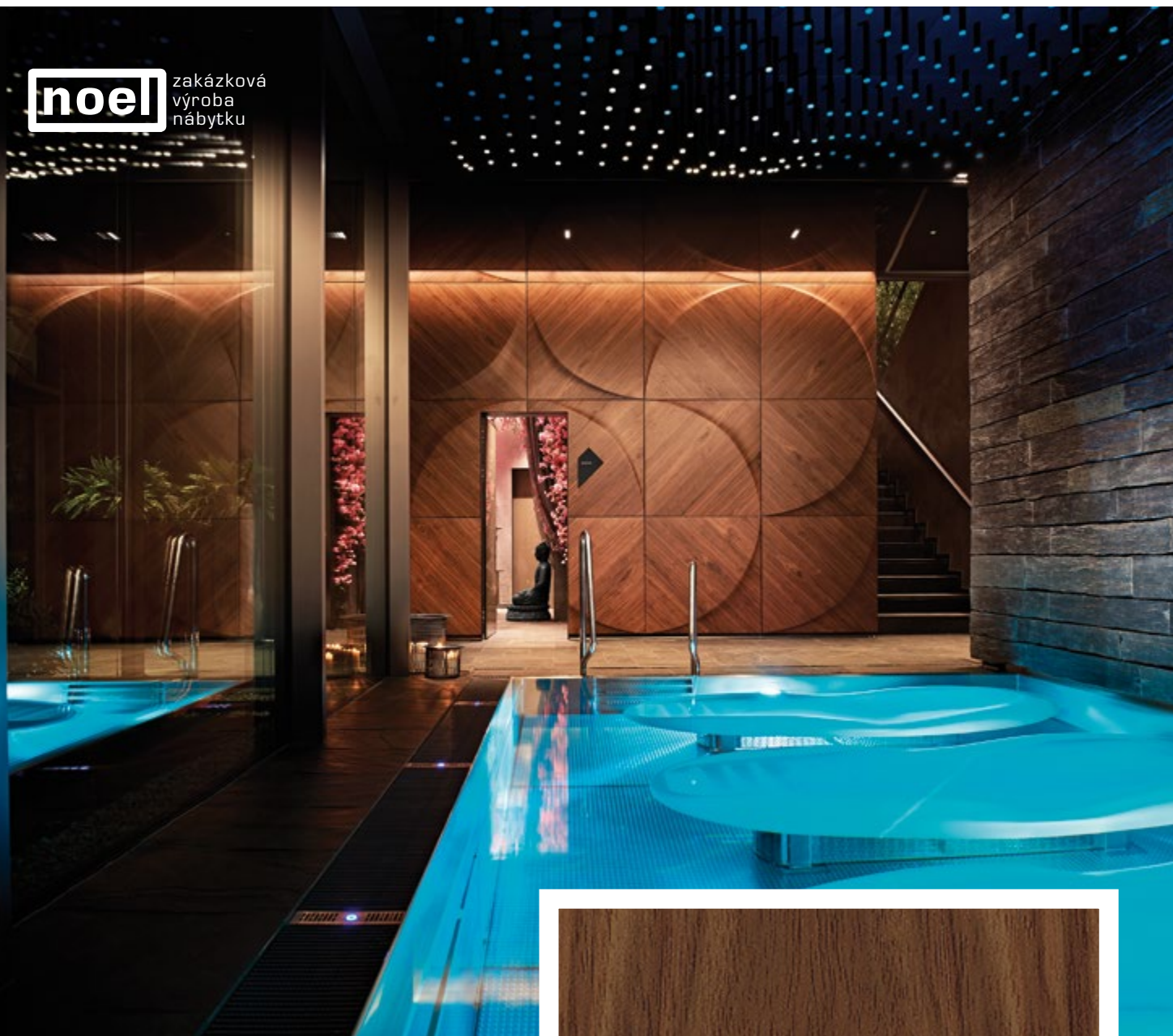
* nelze použít barevné oleje a laky



Lak	Otevřené póry	Uzavřené póry
Matt – stupeň lesku 10	ano	ano
Satin – stupeň lesku 20	ano	ano
Lesk – stupeň lesku 30	-	ano
Olej	ano	-
Extra matt – stupeň lesku 5	-	-



noel zakázková
výroba
nábytku



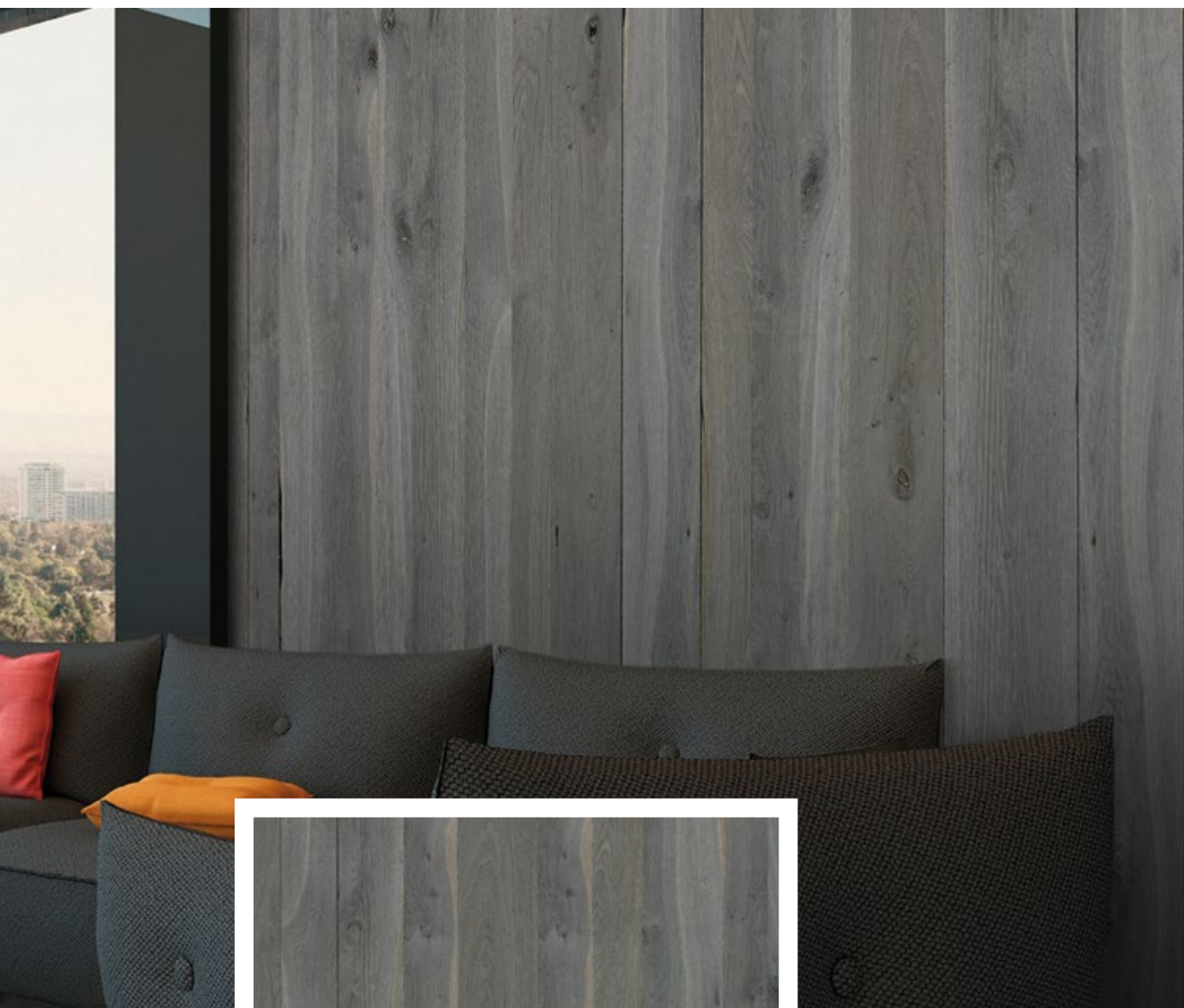
Ořech americký
[str. 2.8]

Nechte se inspirovat ...



„Querkus“ je odpověď Decospanu na současný interiérový designový trend v Evropě. Ekologický design, který kombinuje přírodní materiály s výraznými elementy a odráží svěžest novinky

za přítomnosti našich bohatých tradic. Aby byla zajištěna vhodnost pro každý rozpočet a každou aplikaci, vyrábí se tato kolekce v různých tloušťkách dřív.



Dub Vintage Baltimore
[str. 2.22]



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Querkus



Dub Smoked Robusta

Tradiční charakter tohoto přírodního produktu je o to víc zřetelný v 3D efektech, kdy leštěný nebo hrubý povrch umocňují přírodní vzhled desky.

Nechte se inspirovat ...

1. VZHLED:

Dub je klíčovým prvkem v této kolekci a může být použit v interiéru při různých aplikacích jako udržitelný produkt. Udržitelný za prvé díky recyklaci starých trámů a za druhé díky šetrnému zpracování nových dubů.

Tyto různé materiály se nařežou na dýhy, které jsou k sobě navzájem slepeny za použití jedinečného procesu výroby, kdy vznikne jedinečný vzhled masivu.



Dub Natural Adagio

2. TLOUŠŤKA DÝHY:

K dispozici jsou různé tloušťky, v závislosti na vybraném vzhledu. Důležitý je nejen rozpočet, ale i požadovaná povrchová úprava. Čím silnější dýha,

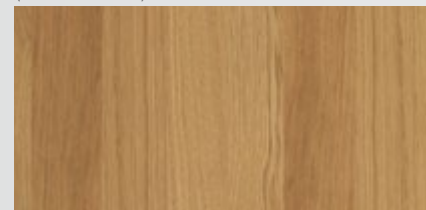
tím hlubší struktura může být vytvořena. Volit lze tloušťku dýhy 0,6 mm, 1 mm, 1,5 mm a 2 mm v závislosti na daném typu vzhledu.

3. POVRCH:

Struktura dubového dřeva se hodí perfektně pro různé procesy povrchových úprav. Tím může být struktura let dubu ještě více zvýrazněna. Pravost materiálu a tím i rozdíl mezi četnými imitacemi na trhu jsou ještě výrazněji rozpoznatelné.

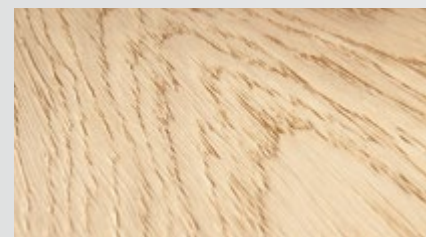
Bez úpravy

Desky jsou pouze předbroušeny (zrnitost 120).



Kartáčovaný

Tato kartáčovaná verze zvýrazňuje přirozenou strukturu dřeva.

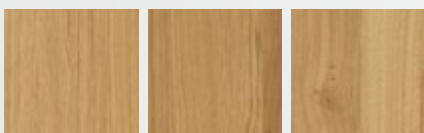




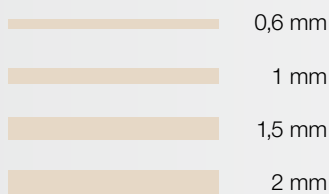
Dub Vintage Harlem



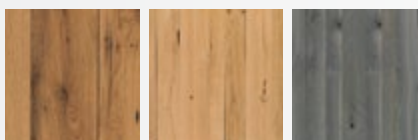
OAK NATURAL – Přírodní dub



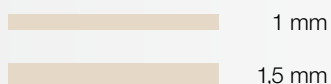
Dub Adagio
rovnoletá kresba
Dub Allegro
fládrová kresba
Dub Vivace
rustikální vzhled, součky



OAK VINTAGE – Staré dřevo



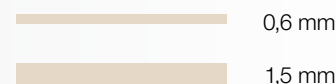
Dub Vintage
Hoboken
Dub Vintage
Harlem
Dub Vintage
Baltimore



OAK SMOKED – Kouřový dub



Dub Smoked
Havana
Dub Smoked
Arabica
Dub Smoked
Robusta



Typ B1

Touto technikou je kartáčováno měkké letní dřevo. Kartáčovaná verze B1 nám dodává subtilní dojem hloubky povrchu a přidává přirozený pocit.



Typ B2

Tato metoda hlubokého kartáčování může být srovnána s pískovaným povrchem. V tomto procesu nejde jen o kartáčování měkkého dřeva, ale o vytváření hlubší struktury, přenášené do celé desky. Toto hluboké kartáčování je možné pouze v případě, že dýha je silnější jak 1 mm. Doporučujeme, aby tato povrchová úprava byla vždy provedena po obou stranách pro co nejlepší stabilitu desky.



Katrový řez

Dosáhnete jedinečnosti vytvořením unikátních vzorů na povrchu dřeva. Díky patentovanému postupu může Decospan vytvořit na povrchu efekt katrového řezu. Těchto 5 vzorů lze použít pro všechny tloušťky dýh, ale hloubka řezu je závislá na použité tloušťce dýhy. Prostřednictvím katrového řezu dostává povrch dýhy vzhled ručního výrobku a představuje tak vhodnou alternativu k masivnímu dřevu.





DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Querkus



ADAGIO, ALLEGRO, VIVACE

Nosič: Dřevotřísková deska.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl. 18 mm,
3 050 x 1 240 mm, tl. 18 mm.

Nosič: MDF.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl. 18 mm,
3 050 x 1 220 mm, tl. 18 mm.

Tloušťka dýhy: 0,6; 1; 1,5 a 2 mm*.

* výsledná tloušťka desky 19, 20, 21
resp. 22 mm – nosná deska + dýha

Povrch: Bez úpravy.

Kartáčovaný B1, B2.

Katrový řez S1, S2, S3, S4 a S5.

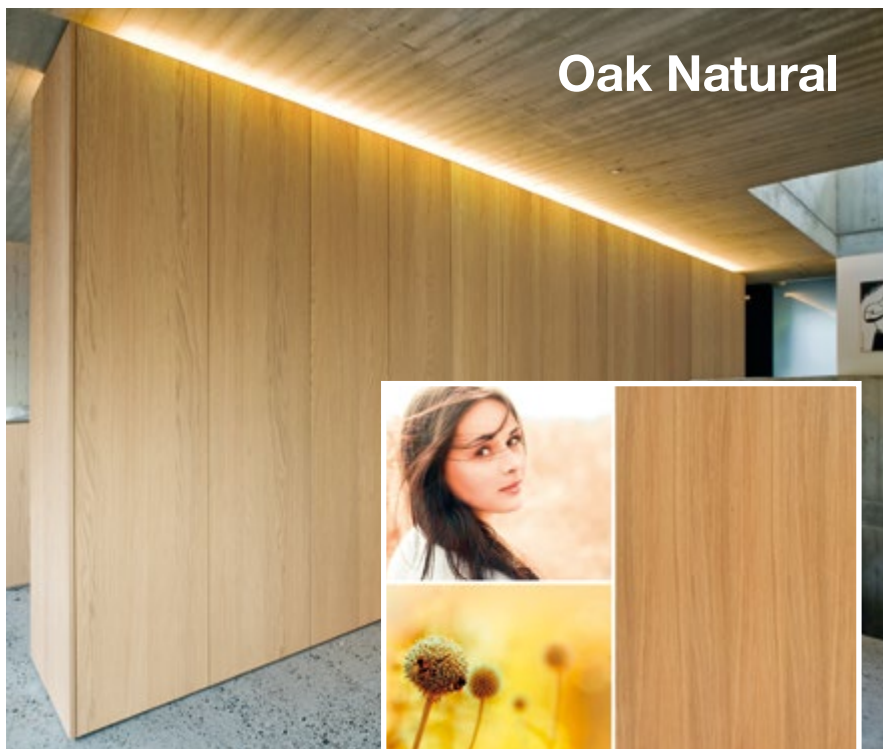
Dýhování: A/A Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na obou stranách desky. A/B Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na pohledové straně, druhá strana dýha dub přírodní nespecifikováno.

Aplikace: Určeno pouze pro interiér.

Dodání: Od 1 kusu.

Hrany: Broušené 26/1; 26/1,9; 46/1;
46/1,9.

Katr: 26/0,8; 26/1,9; 46/0,8; 46/1,9.



HOBOKEN, HARLEM, BALTIMORE

Nosič: MDF.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl. 18 mm,
3 050 x 1 220 mm, tl. 18 mm.

Tloušťka dýhy: 1 a 1,5 mm*.

* výsledná tloušťka desky 20 resp. 21 mm
– nosná deska + dýha

Povrch: Bez úpravy.

Kartáčovaný B1, B2.

Katrový řez S1, S2, S3, S4 a S5.

Dýhování: A/A Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na obou stranách desky.

A/B Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na pohledové straně, druhá strana dýha dub přírodní nespecifikováno.

Aplikace: Určeno pouze pro interiér.

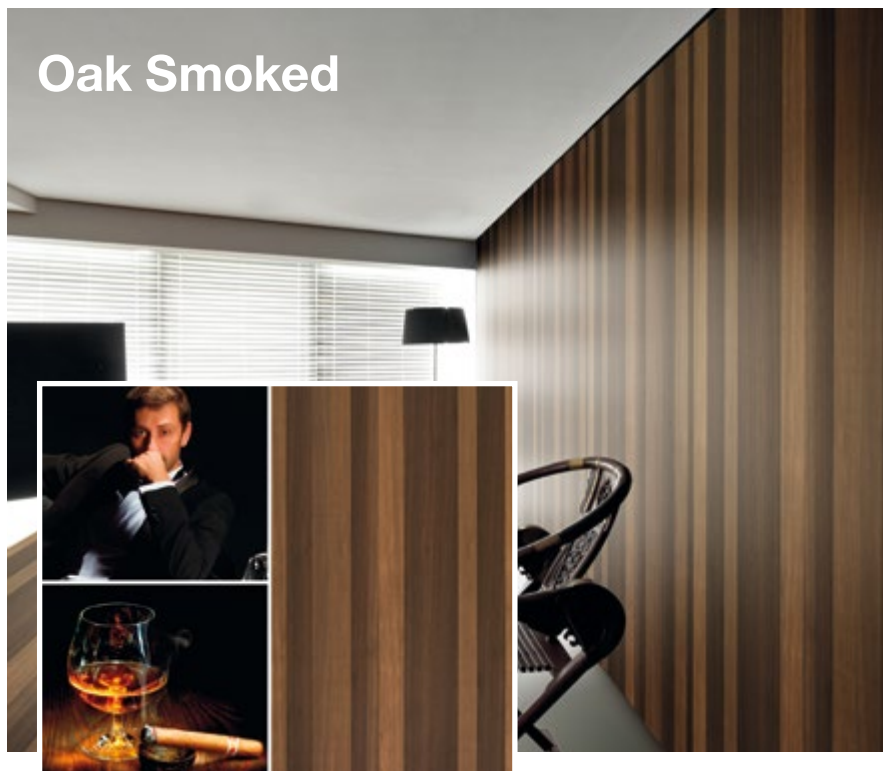
Dodání: Od 1 kusu.

Hrany: Broušené 26/1; 46/1.

Katr: 26/0,8; 46/0,8.



Lepení staré dubové dýhy na dřevotřísku nevykazuje vždy 100% přilnavost, z toho důvodu je Oak Vintage nabízen pouze na MDF. Nosná MDF deska tl. 18 mm je oboustranně potažena speciálním černým papírem, na který je následně lepena dýha. Na B stranu je použita protitahová dubová dýha v odpovídajícím odstínu a ve stejné tloušťce jako na A straně. Způsob sesazení na B stranách se může u jednotlivých desek lišit. Stará dubová dýha není plněná, má otevřené spoje.



Oak Smoked

HAVANA, ARABICA, ROBUSTA

Nosič: Dřevotřísková deska.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl. 18 mm,
3 050 x 1 240 mm, tl. 18 mm.

Nosič: MDF.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl. 18 mm,
3 050 x 1 220 mm, tl. 18 mm.

Tloušťka dýhy: 0,6 a 1,5 mm*.

*výsledná tloušťka desky 19 resp. 21 mm
– nosná deska + dýha

Povrch: Bez úpravy.

Kartáčovaný B1, B2.

Katrový řez S1, S2, S3, S4 a S5.

Dýhování: A/A Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na obou stranách desky. A/B Querkus dýha s vybraným vzhledem, tloušťkou a povrchem na pohledové straně, druhá strana dýha dub přírodní nespecifikováno.







Aplikace: Určeno pouze pro interiér.

Dodání: Od 1 kusu.

Hrany: Broušené 26/1; 46/1.

Katr: 26/0,8; 46/0,8.







DODACÍ POŘÁDEK

Dřevina	DTDD 2500 x 1240 mm		MDFD 2500 x 1240 mm
	tl. 19 mm	tl. 21 mm	tl. 19,5 mm
 Dub Adagio Typ B2		229023*	
 Dub Allegro Typ B1	229029		
 Dub Vivace Typ S3		229051*	
 Dub Hoboken Typ B1			264210
 Dub Baltimore Typ B1			284491
 Dub Harlem Typ B1			308714

*tl. dýhy 1,5 mm, pozn. nosná deska má tl. 18 mm



DOSTUPNOST HRAN

Dřevina	HRDB 26 x 0,8 mm	HRDB 26 x 1 mm	HRDB 46 x 0,8 mm	HRDB 46 x 1 mm
 Dub Adagio Typ B2		229512		229513
 Dub Allegro Typ B1		229512		229513
 Dub Vivace Typ S3	229515		229514	
 Dub Hoboken Typ B1		260334		250973
 Dub Baltimore Typ B1		305337		308715
 Dub Harlem Typ B1		306481		308716

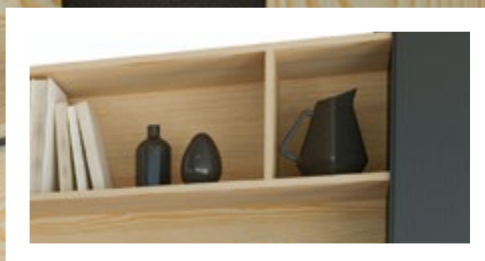
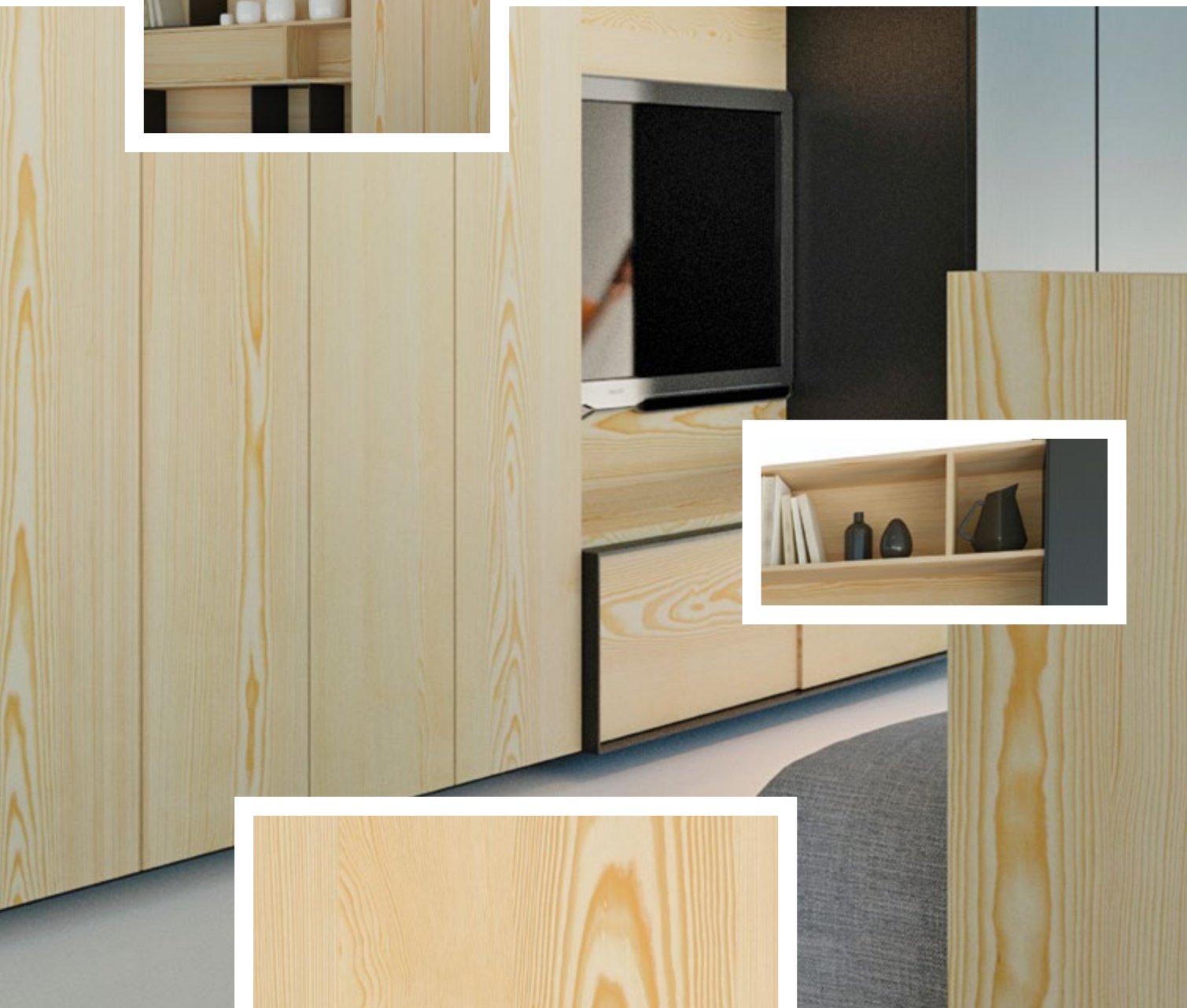
12345 Zboží je skladem
v Praze a Brně

Dýhované desky ve skandinávském stylu



Kolekce Nordus obsahuje 8 dekorů, které jdou ruku v ruce se současným interiérovým designem.

Volit můžete mezi tloušťkou dýhy 0,6 nebo 1,5 mm v závislosti na dřevině. Dřeviny v tloušťce dýhy 1,5 mm jsou vždy hrubě vykartáčované. Způsob sesazení mixmatch dává všem deskám z kolekce charakter masivního dřeva bez optického rušení. Dekory z kolekce Nordus jsou dostupné jako dýhovaná deska nebo flex – pružný list dýhy. Identické hrany ke všem designům jsou samozřejmostí.



Nordus
Clean Spruce [str. 2.28]

Nordus
the scandinavian collection

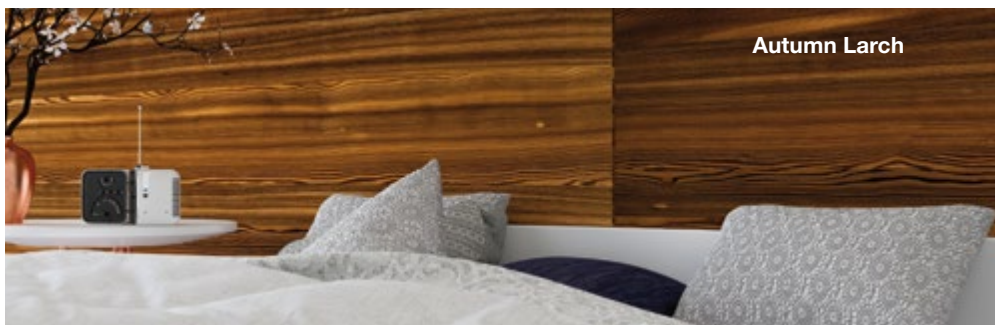


DÝHOVANÉ MATERIÁLY

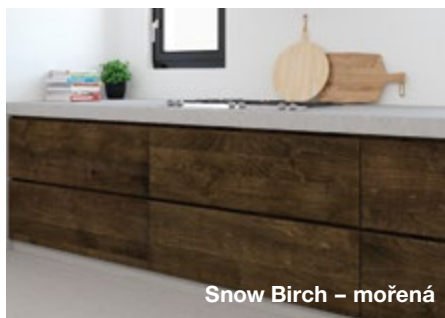
Nordus



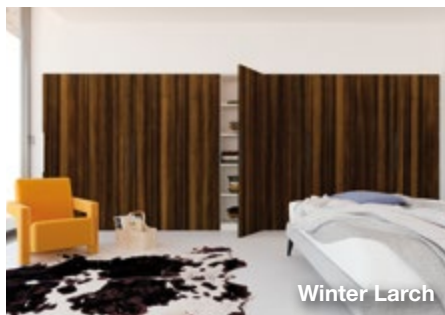
Nordus – moderní a nadčasová kolekce dýhovaných desek ve skandinávském stylu.



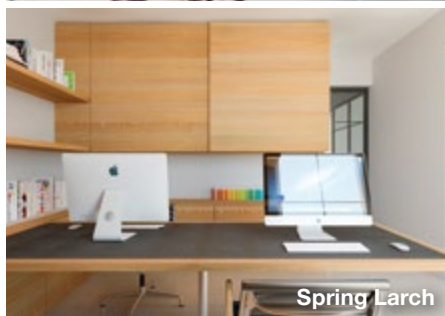
Autumn Larch



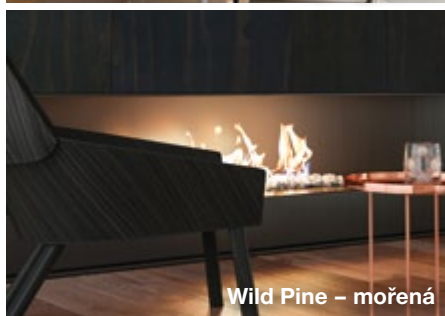
Snow Birch – mořená



Winter Larch



Spring Larch



Wild Pine – mořená

TECHNICKÉ INFORMACE DÝHOVANÉ DESKY

Pohledová dýha

Pohledová dýha je vždy dýha kvality A odpovídající zvolené dřevině. Způsobem sesazení je mixmatch. Při této technice sesazování jsou kombinovány listy dýhy z různých svazků dýhy, které mohou být získány i různým způsobem krájení kmenů a náhodně spojeny do sesazenky. Díky tomuto postupu sesazování je zaručen uniformní vzhled všech desek a jejich návaznost na sebe.

Nosná deska

Pro zaručení stability a lepší kvality zpracování je jako nosná deska definována MDF. Rozměry 2 790 x 1 270 x 18 mm (vyjma dřeviny Wild Pine – 2 500 x 1 240 x 18 mm). Jiné rozměry, případně jiný typ nosné desky na poptávku. Nelze kusově, je třeba počítat s delší dobou dodání.

Protitahová dýha

V případě zvolené kvality A/A, je protitahová dýha dle stejné specifikace jako pohledová dýha. V případě zvolené kvality A/B, je protitahová dýha stejné dřeviny jako pohledová dýha, může se ovšem lišit barvou a kresbou. U protitahové dýhy není garantována technika sesazení, dýha není kouřována. U dřevin s pohledovou dýhou tl. 1,5 mm, je protitahová dýha vždy borovice v tl. 1,5 mm. Proto je kvalita A/B doporučována pouze do těch realizací, kde zadní strana není vidět.

FLEX

Flex je ohebný plát sesazenky, který se velmi jednoduše zpracovává. Tenká dřevěná dýha je nadýhována na papírový podklad. Po nalepení je každé vlákno dřeva podélně nalámané tak, že vznikne výrobek s vynikající flexibilitou. Pružnost je hlavní rys tohoto produktu – díky tomu se perfektně hodí na zaoblené povrchy, je možné z něj řezat hrany, dýhovat dveře apod.

Pohledová dýha – 0,6 mm dýha kvality A odpovídající zvolené dřevině.

Protitah – papír

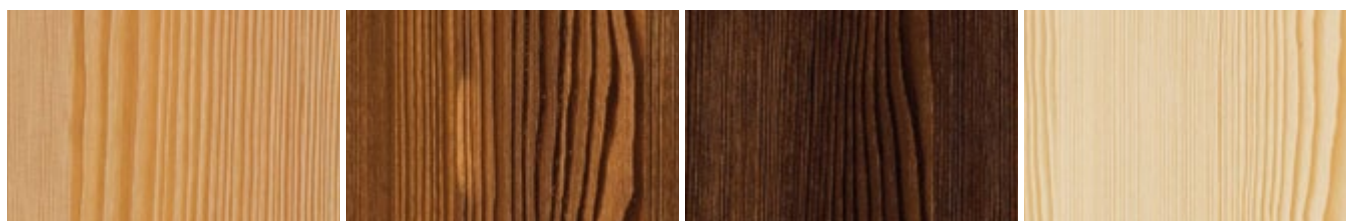
Pohledová dýha a protitahový papír jsou lepeny bezformaldehydovým lepidlem.

HRANY

Ke všem dekorům jsou dostupné identické hrany v rozměrech 26/0,6 a 46/0,6 mm. Hrany jsou dodávány pouze v celých návincích po 50 bm. Jedná se o dýhové hrany bez lepidla.



Snow Birch



Spring Larch

Autumn Larch

Winter Larch

Clean Spruce



Vivid Spruce

Honey Pine

Snow Birch

Wild Pine

DODACÍ POŘÁDEK

	Oboustranně pohledová deska provedení A/A						Jednostranně pohledová deska provedení A/B			
	STRANA A					Objednávací kód	STRANA B			Objednávací kód
	Dřevina	Tloušťka dýhy (mm)	Technika sesazení	Kartáčování	Dřevina		Tloušťka dýhy (mm)	Kartáčování		
	Spring Larch#06	Modřín	0,6	mixmatch	B1	📞 291688	Modřín B	0,6	-	📞 291689
	Spring Larch#15	Modřín	1,5	mixmatch	B2	📞 291690	Borovice B	1,5	B2	📞 291691
	Autumn Larch#06	Modřín světle kouřovaný	0,6	mixmatch	B1	📞 291694	Modřín B	0,6	-	📞 291696
	Autumn Larch#15	Modřín světle kouřovaný	1,5	mixmatch	B2	📞 291697	Borovice B	1,5	B2	📞 291698
	Winter Larch#06	Modřín tmavě kouřovaný	0,6	mixmatch	B1	📞 291699	Modřín B	0,6	-	📞 291700
	Winter Larch#15	Modřín tmavě kouřovaný	1,5	mixmatch	B2	📞 291701	Borovice B	1,5	B2	📞 291702
	Clean Spruce#06	Smrk	0,6	mixmatch	B1	📞 291703	Smrk B	0,6	-	📞 291704
	Clean Spruce#15	Smrk	1,5	mixmatch	B2	📞 291705	Borovice B	1,5	B2	📞 291706
	Vivid Spruce#06	Smrk sukátý	0,6	mixmatch	-	📞 291707	Smrk B	0,6	-	📞 291708
	Honey Pine#06	Borovice Carolina	0,6	mixmatch	-	📞 291709	Borovice B	0,6	-	📞 291710
	Snow Birch#06	Bříza	0,6	mixmatch	-	📞 291711	Bříza B	0,6m	-	📞 291712
	Wild Pine#06	Borovice loupáná	0,6	-	-	📞 291713	-	-	-	-

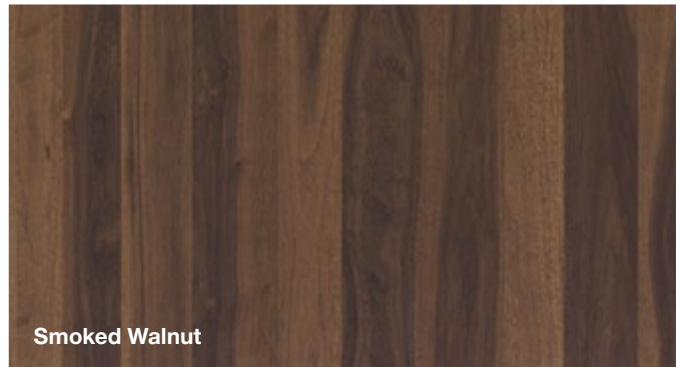
	FLEX - ohebný list dýhy						Hrana (mm)		
	Dřevina	Formát (mm)	Tloušťka dýhy (mm)	Technika sesazení	Kartáčování	Objednávací kód	26 x 0,6	46 x 0,6	
	Spring Larch#06	Modřín	3000 x 1220	0,6	mixmatch	B1	📞 291731	📞 291758	📞 291759
	Autumn Larch#06	Modřín světle kouřovaný	3000 x 1220	0,6	mixmatch	B1	📞 291732	📞 291760	📞 291761
	Winter Larch#06	Modřín tmavě kouřovaný	3000 x 1220	0,6	mixmatch	B1	📞 291733	📞 291762	📞 291763
	Clean Spruce#06	Smrk	3000 x 1220	0,6	mixmatch	B1	📞 291734	📞 291764	📞 291765
	Vivid Spruce#06	Smrk sukátý	3050 x 1240	0,6	mixmatch	-	📞 291735	📞 291764	📞 291765
	Honey Pine#06	Borovice Carolina	3050 x 1240	0,6	mixmatch	-	📞 291736	📞 291767	📞 291766
	Snow Birch#06	Bříza	3050 x 1240	0,6	mixmatch	-	📞 291737	📞 291771	📞 291770
	Wild Pine#06	Borovice loupáná	2500 x 1240	0,6	-	-	📞 291738	📞 291768	📞 291769

📞 Na objednávku



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Shinnoki



Smoked Walnut

SHINNOKI®
prefinished wood panels



Desky Shinnoki jsou dostupné v **16 exkluzivních**, trendy dřevinách a barvách.



Frozen Walnut

DÝHOVANÉ DESKY K OKAMŽITÉMU POUŽITÍ

Kolekce předpřipravených dýhovaných desek Shinnoki je určena pro všechny, kteří navrhují a vytvářejí stylové a výrazné interiéry. Na rozdíl od jiných dýhovaných desek, Shinnoki je už hotový produkt, se kterým můžete pracovat tak jednoduše, jako s laminem. Ušetříte jak čas, tak náklady spojené s opracováním dýhy, výsledek však bude mít unikátní vzhled a texturu, které jsou typické pro pravou dýhu.

Díky technologii mixmatch a dlouholetými zkušenostmi s povrchovou úpravou dýhy zaručují panely Shinnoki jednotný vzhled bez výrazného vizuálního rušení. Kolekce Shinnoki je kompletní program zahrnující jak dýhované desky, tak odpovídající hrany a nově dýhované lamináty. To vše v 16 trendy provedení.

SHINNOKI panels



SHINNOKI PANEL – dýhovaná MDF deska k okamžitému použití

Dýha je vybroušená, domořená do požadovaného odstínu vodou ředitelnými barvami a lakovaná UV stabilním lakem, není tedy třeba žádná další povrchová úprava.

Formát: 2 790 x 1 240 x 19 mm

- Lakování - matná provedení 10% gloss.
- Oboustranné provedení – pohledová dýha na obou stranách.
- Jednostranné provedení – pohledová dýha pouze na jedné straně, spodní strana arodýha v odstínu pohledové dýhy.
- Obě strany jsou opatřeny ochrannou fólií.

Shinnoki panely jsou určeny pouze do interiéru. Nejčastěji se používají jako kuchyňská dvířka, šatní skříně, recepce, pulty, hotelový nábytek, ...

Nedoporučujeme používat jako pracovní desku v kuchyních, koupelnách a dalších místech, kde je obdobná vlhkost.

SHINNOKI laminates



SHINNOKI HPL – laminát s dekorativním povrchem Shinnoki

Stejně jako u desek, je i dýha u HPL broušená, mořená a lakovaná, nevyžaduje tedy žádné další povrchové úpravy.

Formáty: 3 050 x 1 220 x 1 mm
2 150 x 1 000 x 1 mm

- Opatřeno ochrannou fólií.

Shinnoki HPL jsou ideální pro aplikace jako jsou interiérové dveře a díky své flexibilitě také na nejrůznější oblé plochy.

SHINNOKI edge bonding



SHINNOKI HRANY

pro ideální dokončení nabízíme dýhované hrany ve všech odstínech Shinnoki. Hrany jsou probarvené, bez lepidla v návínu po 100 metrech.

Formáty: 24/0,6 mm
48/0,6 mm

TYPY PRO ÚDRŽBU

Desky Shinnoki se velmi snadno udržují díky tomu, že jsou dokončeny šesti vrstvami PU laku. Pravidelná údržba se omezuje na utírání prachu jemnou suchou utěrkou, případně lehce navlhčenou. Rozlité tekutiny okamžitě odstraňte, aby se zamezilo vzniku skvrn. Pokud se vyskytně větší znečištění, lze použít saponát, ten by však neměl obsahovat aceton ani acetát, který může desky nenávratně poškodit. Stejně tak se nedoporučuje použít vosk a olej.

KOREKČNÍ TUŽKA

Pro drobné úpravy na desce či hranách je možné použít korekční tužku v odpovídající barvě.



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Shinnoki



Natural Oak



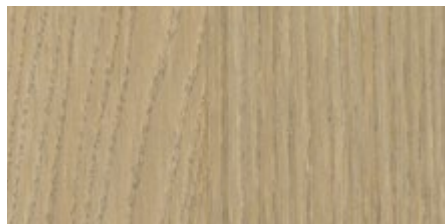
Ivory Oak



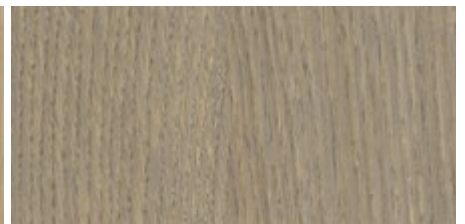
Milk Oak



Chalk Ash



Desert Oak



Manhattan Oak



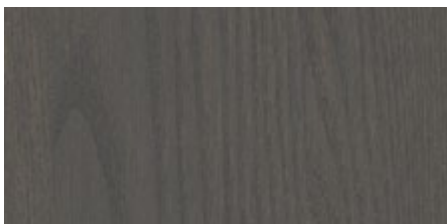
Granite Walnut



Dusk Fraké



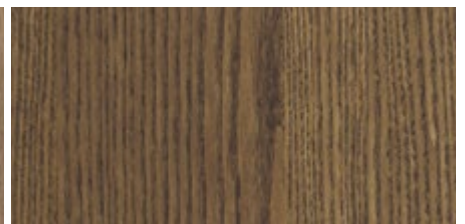
Stone Triba



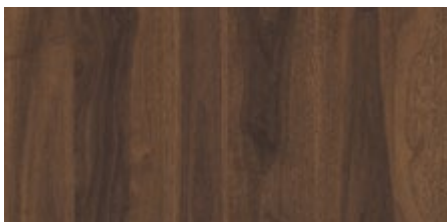
Mineral Triba



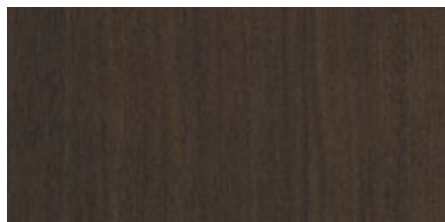
Frozen Walnut



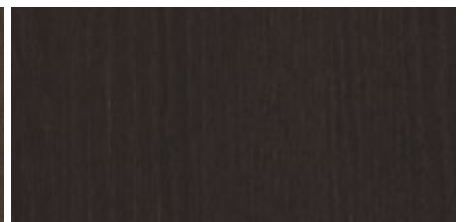
Cinnamon Triba



Smoked Walnut



Stardust Walnut



Chocolate Oak








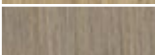
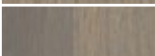






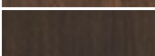
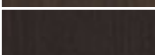
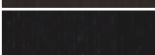
Raven Oak



Manhattan Oak

DODACÍ POŘÁDEK

Termín dodání 2–4 týdny.

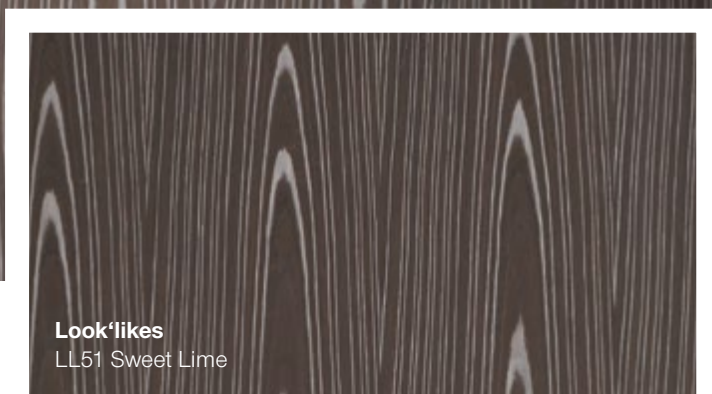
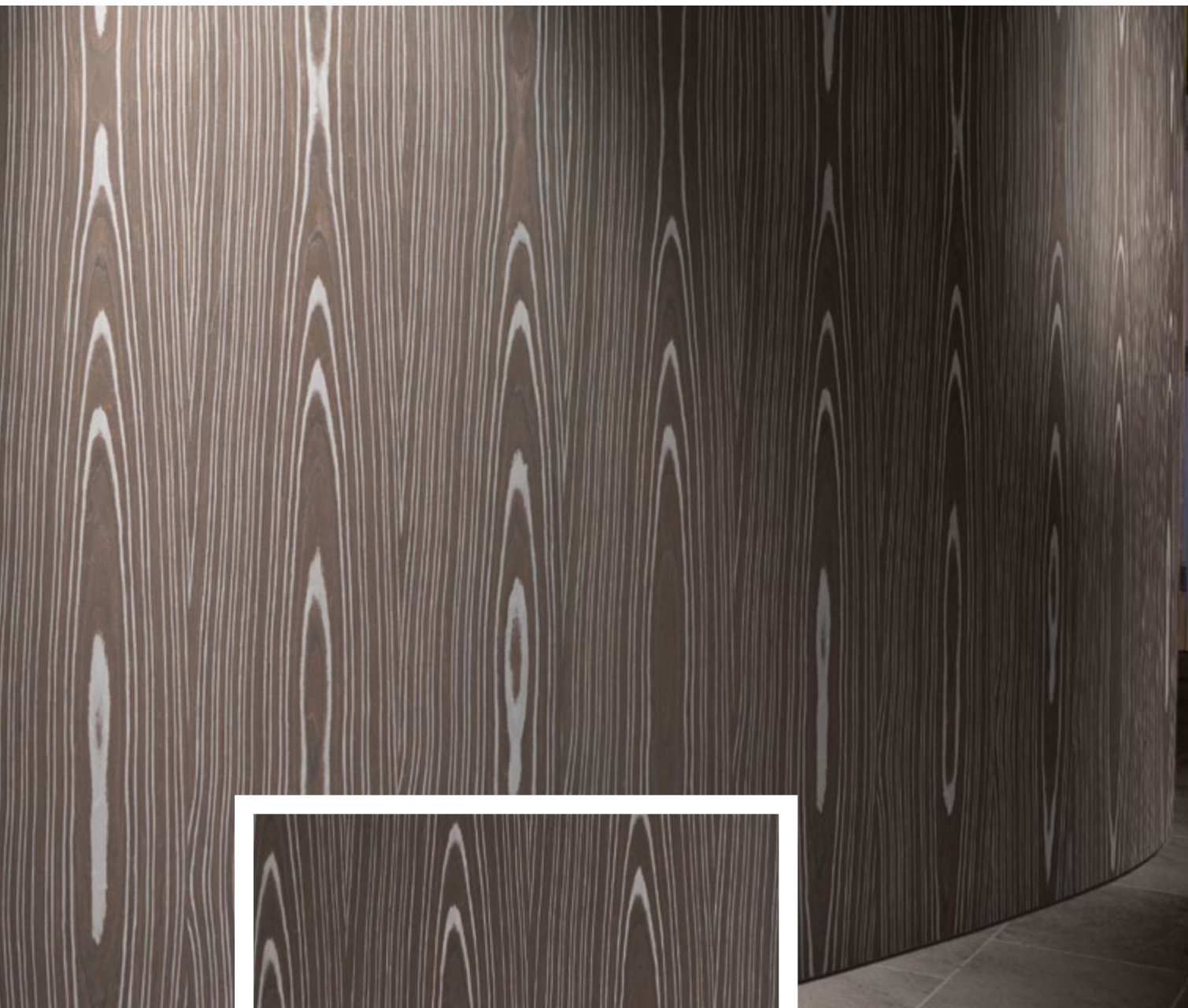
Dřevina	MDF 2790 x 1240 x 19 mm		HPL		Dýhové hrany	
	Obojstranne dýhované	jednostranne dýhované	3050 x 1220 x 1 mm	2150 x 1000 x 1 mm	24 x 0,6 mm návn 100 m	48 x 0,6 mm návn 100 m
					bez lepidla	bez lepidla
 Natural Oak	① 220637	① 216954	① 216963	① 349686	① 217007	① 216994
 Ivory Oak	① 216955	① 216956	① 216964	① 349687	① 217008	① 216993
 Milk Oak	① 181086	① 181085	① 216965	① 349688	① 217009	① 216992
 Chalk Ash	① 349715	① 349708	① 349695	① 349694	① 350327	① 350326
 Desert Oak	① 181087	① 181088	① 216966	① 349689	① 217010	① 216995
 Manhattan Oak	① 216958	① 216957	① 216967	① 349690	① 217011	① 216996
 Granite Walnut	① 181094	① 181093	① 216976	① 349693	① 217019	① 217004
 Dusk Fraké	① 181091	① 181092	① 216973	① 349692	① 217015	① 217000
 Stone Triba	① 349716	① 349709	① 349696	① 349697	① 350328	① 350329
 Mineral Triba	① 349717	① 349710	① 349699	① 349698	① 350331	① 350330
 Frozen Walnut	① 349718	① 349711	① 349700	① 349701	① 350332	① 350333
 Cinnamon Triba	① 349719	① 349712	① 349703	① 349702	① 350335	① 350334
 Smoked Walnut	① 181062	① 180355	① 214932	① 349685	① 214933	① 180357
 Stardust Walnut	① 349720	① 349713	① 349704	① 349705	① 350336	① 350337
 Chocolate Oak	① 181103	① 181104	① 216970	① 349691	① 216277	① 216278
 Raven Oak	① 349721	① 349714	① 349707	① 349706	① 350339	① 350338

① Na objednávku

Look'likes udržitelná tvořivost



Naše Look'Likes kolekce umožňuje navrhovat s nekonečnou kreativitou. Tato udržitelná designová kolekce je k dispozici v různých výrobcích, takže každou aplikaci lze snadno realizovat.





DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Look'likes



Look'likes je vyrobena z pravého dřeva, ale ne z představované dřeviny. Vysvětlíme postup níže:

1. LOUPANÁ DÝHA

Kmeny stromů obече, smrk nebo topol jsou loupány na dýhy. Děláme to tak, že otáčíme kmenem kolem své osy. Nůž je umístěn proti směru otáčení, aby odloupl tenkou vrstvu dřeva. V průběhu tohoto procesu také ukrojíme správnou šířku dřeva.



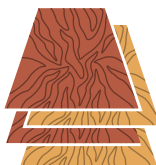
2. BARVENÍ

Barvení je důležitou součástí procesu při výrobě rekonstruované dýhy. Pásy dýhy, které jsme popsali v kroku 1 se moří v požadované barvě. Pásy dýhy jsou ponořeny do vodní lázně při specifické teplotě a s požadovaným koncentrátem barviva. Při moření se používá 100% pouze barvivo na vodní bázi. Žádné těžké kovy a jiné toxické látky se k výrobě Look'likes kolekce nepoužívají.



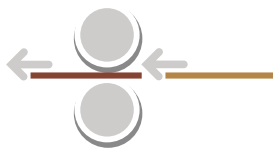
3. VYTVOŘENÍ VZORU

Nabarvené pásy dýhy jsou smíchány pro vytvoření požadované rekonstruované dřeviny nebo designu.



4. LEPENÍ

Soubor dýh je po naskládání slepen do bloku. Lepidlo se v průběhu tohoto procesu nanáší na každý pás. Lepidlo má také vliv na konečný vzhled výrobku, protože do něj můžeme přidat barvicí komponenty.



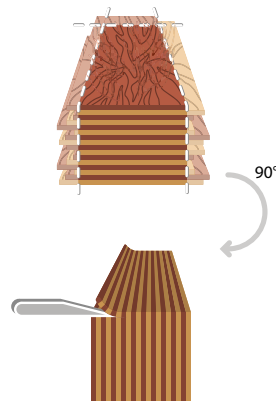
5. LISOVÁNÍ

Blok dýhy jak je popsáno v kroku 4 se nyní umístí do lisu. Lisovací desky mohou být ploché nebo mají určitý tvar. To má také vliv na vzhled. Například: zvlněné tiskové desky mohou být použity k získání vzhledu struktury loupané dýhy.



6. OŘEZÁNÍ DO KMENE

Po lepení je blok podélně rovnoběžně omítnut, aby se vytvořil dokonale pravoúhlý „kmen“. Tento „kmen“ je následně broušen a nyní připraven k dalšímu zpracování rekonstruované dýhy.



7. ŘEZÁNÍ

Kmen je nařezán na dýhu o tloušťce 0,6 mm. To je polotovár, který Decospan používá k další výrobě různých výrobků Look'likes.



Zvolte jeden z následujících designů:

CLASSICS

Tyto dvě dubové rekonstruované dýhy vám přinášejí skutečný dub, ale bez přírodních barevných variant pravé dýhy. Oba typy jsou FSC certifikované.



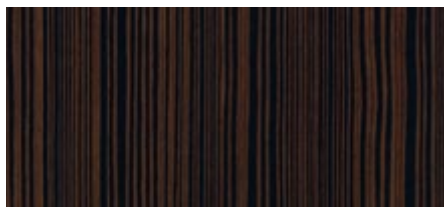
Classics / LL01 Dub



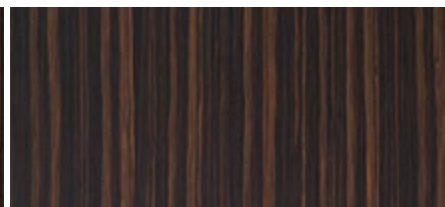
Classics / LL04 Dub

EXOTICS

S těmito exoty můžete nyní integrovat neodolatelný vzhled a dojem z tropických dřevin udržitelným způsobem do každého interiéru. Všechny tyto dřeviny jsou FSC certifikované.



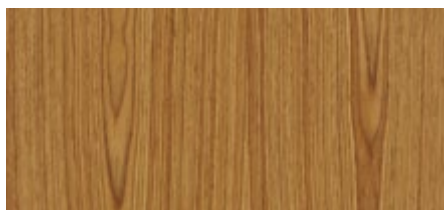
Exotics / LL33 Makassar



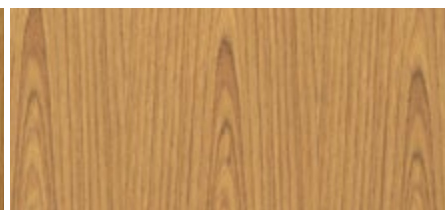
Exotics / LL37 Palisandr



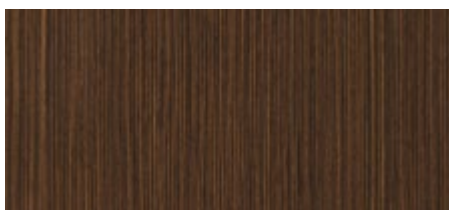
Exotics / LL26 Zebrano



Exotics / LL35 Teak rovnoletý



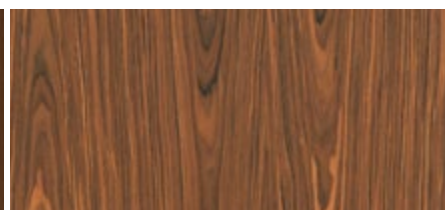
Exotics / LL36 Teak fládr



Exotics / LL08 Wenge



Exotics / LL12 Wenge



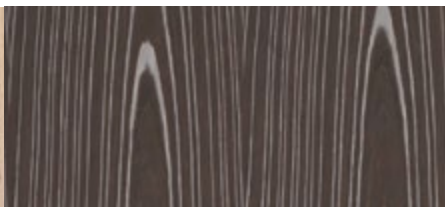
Exotics / LL41 Palisandr Santos

ART

Hledáte něco vyjimečného? V kolekci Art jsme rozvinuli naši kreativitu a dále posunuli hranice možností rekonstruované dýhy. Tyto dýhy zaručeně upoutají pozornost v každém interiéru.



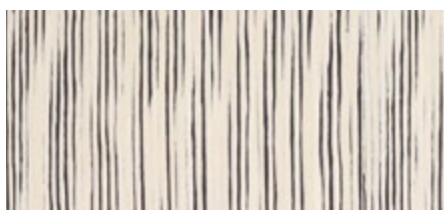
Art / LL15 Bříza



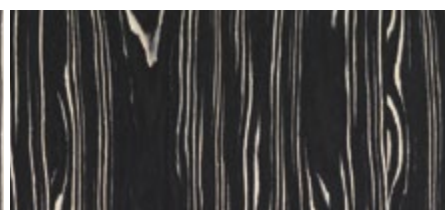
Art / LL51 Sweet Lime



Art / LL52 Palisandr bílý



Art / LL53 Pepper Lime



Art / LL54 Eben černý



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Look'likes



LL41 Palisander Santos



LL52 Palisandr bílý

TECHNICKÉ INFORMACE:

DÝHA:

Tloušťka dýhy je 0,6 mm – desky jsou standardně dýhovány jednostranně, druhou stranu tvoří protitahová dýha, nejčastěji Gabun. Za příplatek je možno oboustranné dýhování.

Rozměry: V závislosti na nosné desce.

Povrchová úprava: Desky jsou dodávány bez povrchové úpravy, dýha se může lakovat, mořit, olejovat, voskovat, ...

Applikace: Určeno pouze pro interiér.

Dodání: Od 1 kusu.

NOSIČ:

Dřevotřísková deska

Rozměry: viz str. 3.5–3.6.

MDF

Rozměry: viz str. 3.9–3.13.

Laťovka

Rozměry:

2 500 x 1 240 mm, tl.: 16, 19, 22, 25, 28 mm,

2 800 x 2 060 mm, tl.: 19 mm,

3 050 x 1 240 mm, tl.: 19, 22 mm.

Břízová překližka WBP

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, tl.: 7, 5, 10, 13, 16, 19, 22, 25, 31, a 41 mm.

Informace o ceně a dostupnosti na vyžádání.



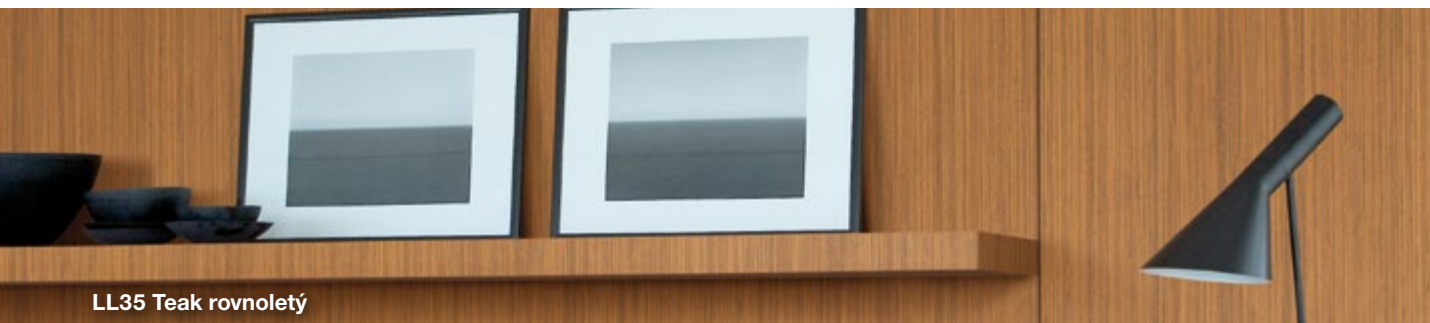
Horní vrstva (15 různých designů)



Nosná deska

Olepečování hran

Protitah



LL35 Teak rovnoletý

LOOK'LIKES FLEX

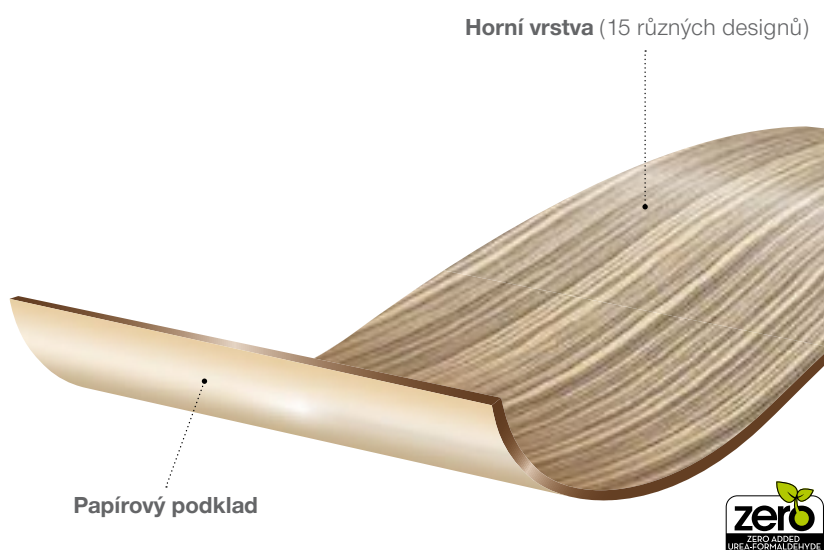
Formát: 3 050 x 1 240 mm nebo wallpaper 3 050 mm x 600 mm.

Horní vrstva: Rekonstruovaná dýha, 15 různých designů.

Papírový podklad v barvě dřevěné dýhy. Celková tloušťka Look'likes flex je mezi 0,4 a 0,6 mm.

Lepidlo neobsahuje formaldehyd.

Flexibilita je hlavní výhodou tohoto produktu. Look'likes flex může být nalepen na libovolný podklad jednoduše a rychle.



LL54 Eben černý



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Ohebná dýha Decoflex

Decoflex je list dřevěné dýhy, který je velmi pružný, takže je vhodný k lepení na různé povrchy. Tenká dřevěná dýha je nalisována na papírové podložce. Po nalepení je každé vlákno dřeva podélně nalámané tak, že vznikne výrobek s vynikající flexibilitou. Nakonec je dýha předbroušena st. 150 brusného zrna.



TECHNICKÉ INFORMACE

Dýha: Tloušťka dýhy je 0,6 mm, jednotlivé listy jsou sesazovány zrcadlově a sesazenka je předbroušena zrnitostí 150. Sesazenka odpovídá kvalitě Architectural, případně Classic.

Rozměry: 2 500 x 1 240 mm, 2 750 x 1 240 mm, 3 050 x 1 240 mm. Na přání i jiné rozměry, maximální šířka je 1 530 mm.

Povrchová úprava: Dýha je bez povrchové úpravy, dýha se může lakovat, mořit, olejovat, voskovat, ...

Aplikace: Určeno pouze pro interiér.

Dodání: Od 1 kusu.

Balení: Decoflex je dodáván srolovaný v kartonu.

Doba dodání: 2–4 týdny.

Dostupnost: vybrané standardní dřeviny, kolekce Look'likes, Nordus a Querkus.



DŮLEŽITÉ

Decoflex není laminát, ale ohebná tenká vrstva skutečného dřeva (dýha), lepená na papírový nosič. V důsledku toho konečná úprava tohoto výrobku vyžaduje zvláštní způsob aplikace.

Decoflex je dodáván broušený brusným papírem o zrnitosti 120/150. Pokud je nutné, může být dále broušeno zrnitostí 180, tím získáme ještě hladší povrch.

Decoflex může být nalepen na téměř jakýkoliv podklad (PVC trubky, dřevěné panely, stolní desky, kov, dveře...). Je samozřejmé, že každý typ lepení vyžaduje svůj vlastní specifický postup. Také je třeba zkontrolovat, zda použité lepidlo neobsahuje chemikálie, které mohou reagovat na dokončovací produkty, jako je lak nebo olej.

Decoflex, lepidla podklad a dokončovací produkty by měly být uloženy na téže místě, nebo alespoň na místech stejné teploty a vlhkosti po dobu nejméně 48 hodin. Doporučená teplota by měla být mezi 15 a 20 °C a relativní vlhkost mezi 50 a 60 %. Pokud tyto parametry nejsou dodrženy, může to vést ke vzniku bublin mezi Decoflexem a podkladem. Je vhodnější udělat mezi lepením a lakováním Decoflexu 4 nebo 5 dnů pauzu, abychom si byli jistí, že všechna rozpouštědla z lepidla vyprchala.

POTŘEBNÉ VYBAVENÍ

Pro manuální nalepení dýhy potřebujete kvalitní kontaktní lepidlo. Nepoužívejte lepidla na vodní bázi, ale na bázi rozpouštědel. Pečlivě dbejte pokynů výrobce lepidla. Při použití stříkací pistole (tryska má být nastavena co nejušporněji) se doporučuje aplikovat několik tenkých vrstev namísto jedné silné vrstvy na Decoflex i podklad, s potřebnou dobou čekání mezi aplikací jednotlivých vrstev. Pokud je lepení provedeno za pomoci lisu, pak se doporučuje použít PVCA lepidlo nebo lepidlo formaldehydové.

- lepidlová stěrka
- brusný papír
- nůž
- přitlačná škrabka nebo váleček se 2 úchyty
- oddělovací pásy nebo tvrdý papír

Pokud je to nutné:

- žehlička
- světlo

LEPENÍ

Před nanesením lepidla se ujistěte, že všechny povrchy jsou bez mastnoty, prachu a jiných nečistot. Povrch může být účinně čištěn denaturovaným ethanolalkoholem.

Pro kontaktní lepidla je důležité, aby se lepidlo nanášelo na obě plochy. Pokud nanášíte lepidlo za pomoci špachtle, nanášíte lepidlo na jednu plochu podélně a na druhou plochu změňte směr nánosu lepidla kolmo o 90° (obr. 1). Jakmile je lepidlo suché je jednodušší a to zejména na větších plochách, používat oddělovací pásy nebo tvrdý papír (obr. 2). Pro lepší výsledek nanášíte 2 vrstvy lepidla. Věnujte pozornost tomu, aby doba schnutí byla dodržena (viz technické instrukce na obalu lepidla) než přejdete k dalšímu postupu.

PŘITLÁČENÍ

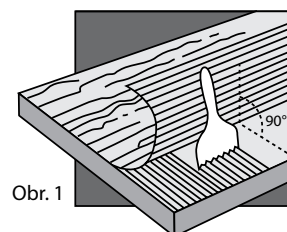
Začněte přitlačet ze středu desky (nikdy nezačínáte ze stran). Přitláčením směrem ze středu do stran můžete odstranit oddělovací pásy nebo sulfátový papír jednoduše jeden po druhém. Jakmile se 2 plochy dotýkají, můžou být pořádně stlačeny pomocí přitlačné škrabky nebo válečku se 2 úchyty. Použijte tělesné hmotnosti pro maximální tlak (obr. 3). Nikdy nepoužívejte kladivo a blok, nebo váleček s jedním úchytem (obr. 4).

KONEČNÁ ÚPRAVA A KONTROLA

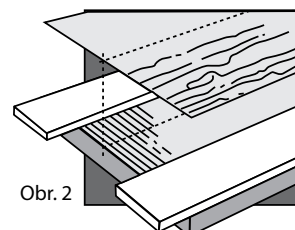
Odstraňte nožem přebytek Decoflex dýhy (obr. 5). Pomocí svítidla (lampy) mohou být rozpoznány nedostatky z lepení (obr. 6). Když je lepidlo nebo tlak nesprávně použito, můžou se vyskytnout bublinky nebo zvrásnění.

Zvrásnění: k zvrásnění dochází pokud lepení anebo dokončení bylo provedeno příliš rychle. Pak příliš mokré lepidlo zadržuje rozpouštědla a vlhkost. Když se dýha vysušuje, dochází k procesu roztahování a smršňování, což může způsobit podélné trhliny a zvrásnění podél let.

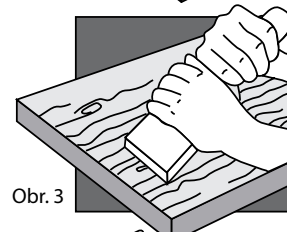
Bubliny: objevují se, když nebylo použito dostatečné množství lepidla. Když rozříznete bublinu uprostřed můžete vidět, že lepidlo neдрží tyto dvě plochy dohromady. Pomocí žehličky, můžete znovu aktivovat lepidlo a odstranit bubliny nebo zvrásnění za předpokladu, že je dostatek lepidla mezi Decoflexem a podkladem. Pokud používáte žehličku, vždy jí udržujte na Decoflexu v pohybu (nejlépe s kusem papíru nebo bavlněnou tkaninou vloženou mezi žehličku a povrch Decoflexu), aby se zabránilo zabarvení dýhy v důsledku přehřátí (obr. 7).



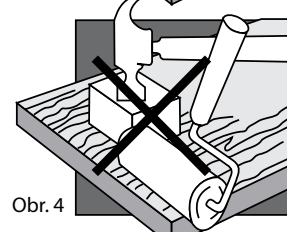
Obr. 1



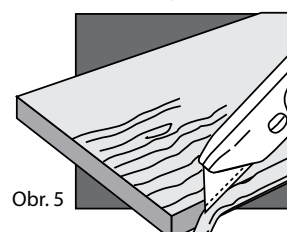
Obr. 2



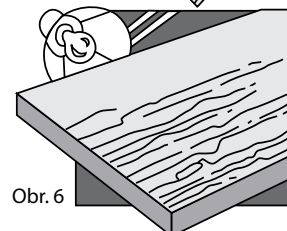
Obr. 3



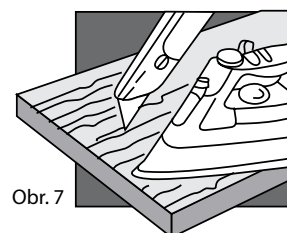
Obr. 4



Obr. 5



Obr. 6



Obr. 7



DÝHOVANÉ MATERIÁLY

Vzorkovníky



Sada DTDD Kolekce Démos – A4
kód: 181787



Katalog Decospan
kód: 284532



DTDD dřevina dle výběru – A4
kód: 305401



Vzorky Querkus – kniha A3 Decospan
kód: 252645



Vzorky Querkus A4
skladová kolekce Démos
kód: 267767



Querkus Allegro – vzorek A4
kód: 272962



Querkus Vivace – vzorek A4
kód: 272963



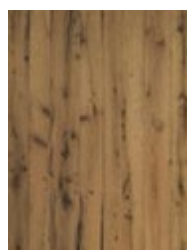
Querkus Adagio – vzorek A4
kód: 272961



Querkus Vintage Harlem – vzorek A4
kód: 310019



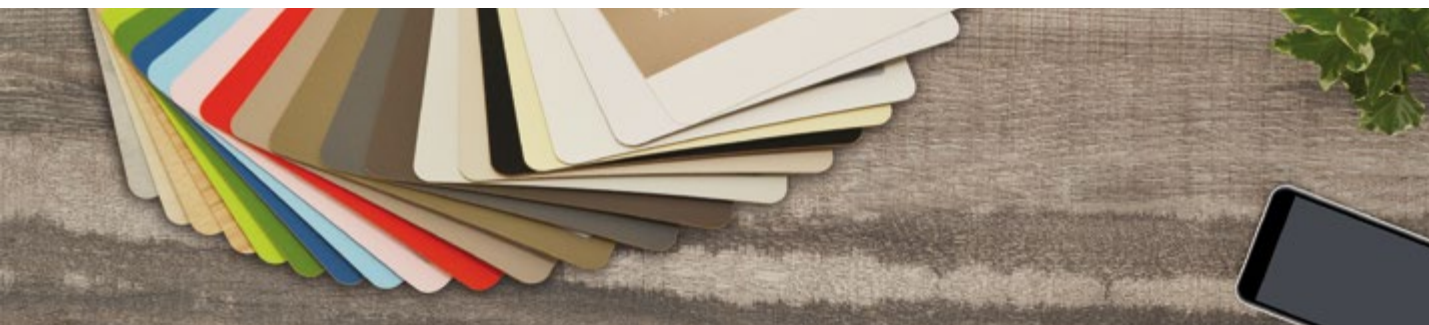
Querkus Vintage Baltimore – vzorek A4
kód: 310018



Querkus Vintage Hoboken – vzorek A4
kód: 272965



Vzorky Nordus – kniha A3 Decospan
kód: 298392



Vzorkovník Shinnoki
kód: 348813



Vzorky Shinnoki – jednotlivé vzorky
dle specifické dřeviny
kód: 216829



Look'likes – kniha dých
kód: 204685



Vzorek dle výběru dekoru.
Při objednávce specifikujte.